Index of Claims

Application/Control No.

10/029,198

Examiner
Alecia D. Nelson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIM, JONG DAE

Art Unit

2675

x	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

The color of the	Claim Date				Claim Date								1			Date														
1						Date					<u> </u>	Claim			Date							Claim			 			ימוני	<u>;</u>	
2	Final	Original	72905			1						Final	Original					:	į				Final	Originaî				•		:
3		1	х						П					١.	П	\neg								101			\neg	ヿ	\neg	_
3		2	х			Г	Г			П	ヿ		52		П			T	Ī			1				\neg	\neg	ヿ	\neg	
5		3	х								\neg		53		П							1		103			\Box	\neg	\neg	_
6 x 56 106 107 7 x 55 57 108 107 108 107 108 107 108 108 108 108 108 109 109 109 109 110 110 110 110 111 <td< td=""><td></td><td>4</td><td>х</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>104</td><td></td><td></td><td></td><td>ヿ</td><td>コ</td><td></td></td<>		4	х																					104				ヿ	コ	
7		5	х			Π			П		\neg		55			\neg		\neg				1		105		\neg	T	\neg		
8		6	х											Г					1					106		\neg		\neg	\neg	_
10 x			х																					107					\neg	
10 x			х																\Box					108		\neg		\neg	\neg	
11			х										59			T		\neg]		109	\Box	T		\neg	\neg	
11		10	х										60				\neg		П	П		1		110				\neg	\neg	_
13		11	х										61						\Box			1			\neg			\neg	\neg	
13		12	х										62			\neg		\neg	\exists			1		112		T		ヿ	\neg	_
14		13	х							П	\neg		63	П		\neg	T	T	T			1			\neg	$\neg \uparrow$		\neg		_
15		14	х								\neg		64	-		T		\neg				1			\neg	T		\neg	\neg	
16		15	х								\neg		65				\neg		T	\neg		1			\neg	T		\neg	\neg	_
17		16	х								\Box		66			\neg		\neg	T	\neg		1			T			\neg	\neg	_
19		17	х										67									1						\exists	\neg	_
20 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 126 126 126 127 127 128 127 127 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133			х										68			П						1		118	一			\neg	\neg	
21 71 72 121 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 125 125 126 127 126 127 127 126 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 130 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146]		119	\Box		T	コ	ヿ	
22 33 122 123 124 124 124 124 124 125 125 126 125 126 126 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 134 135 136 136 136 136 136 137 137 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142																						1		120		\neg	T	П	\neg	
23 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 137 137 138 139 139 140 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 148 149 14																				П]		121			\neg	\neg	\neg	
24 74 124 125 26 76 126 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 35 85 135 136 36 86 135 136 37 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 45 95 146 146 47 98 148 148 49 99 149 149																			П					122	Ī	П			\neg	
25 75 125 126 126 126 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 145 145 146 147 147 147 147 147 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149																П	П		П	\top	\top	1		123			\neg	\exists	\neg	
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 134 85 135 36 86 135 37 86 136 87 137 138 39 89 139 40 90 140 91 141 141 42 92 142 43 94 144 95 145 146 97 147 148 98 148 148																				T		1		124		コ	\neg	П	\neg	
27 28 77 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 138 137 138 138 138 138 138 138 139 144 141 141 141 142 142 143 144 144 144 145 146 144 145 146 147 147 148 149<																				T		1				\neg	\neg	ヿ	コ	_
28 78 128 29 80 130 31 81 131 32 82 132 83 133 133 34 84 134 85 135 136 36 86 136 37 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																		П	П	\neg	\top	1		126		\neg	\neg	\neg	\neg	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 95 144 45 96 145 46 96 148 48 98 148 49 99 149																П						1		127	コ	\neg	\neg		\neg	
30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 90 41 91 42 93 43 94 44 95 46 97 48 99 140 141 48 99 48 99 48 99 49 144 49 99 48 99 48 99 130 131 132 132 133 134 134 135 135 136 137 137 138 138 139 139 140 141 141 142 142 143 144 144 145 145 146 147 148 149													78						T]			\neg	\neg		\neg	\neg	
31 81 131 32 132 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 98 148 49 148																				Т	7]		129				\neg	\neg	_
32 82 33 132 34 133 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 148 49 149]		130		T		\neg	\neg	_
33 83 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149																	Ŧ]								
34 84 134 135 35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			Ш						L													1					\Box			
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			Ш								\Box				\Box	\Box	\Box			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$		J						\Box	┚	_
36 37 86 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149<		34													oxdot					$oldsymbol{\mathbb{I}}$]								_
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	<u></u>		Ш											\Box		\Box		\Box	╝	$oldsymbol{\mathbb{I}}$]			\Box		\Box	\Box		
37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149									\Box							J	\Box			T]					\Box	\Box		_
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																			\Box	\Box]		137					╗	_
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ш														\Box	\Box		$oldsymbol{\mathbb{I}}$]						\Box		
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		39											89				\Box]						丁	\exists	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99													90				\Box	\Box		\Box]		140				\Box	\Box	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																	\Box			\Box	\Box]		141		╗		\Box	╗	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99													92						\Box	\Box] .		142			\Box	\Box		_
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		43							\Box		┚		93		\Box	\Box	\Box	\Box	$oxed{J}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$		l		143			J	\Box	\Box	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																	\Box]		144				\Box	丁	
46		45											95						\Box]		145			\Box	\Box		
47													96			\Box			\Box		T]		146				寸	\neg	
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149		47																\Box	┚		I^{-}			147	\Box		\neg	ヿ	ヿ	
49 99 149													98			\Box			\Box					148			\neg	\dashv	ヿ	_
50																	\Box	\Box	$_{ m T}$]		149			寸	寸	ヿ	_
		50											100			\Box	\Box	\Box T	T		\Box]		150		\neg	寸	\neg	ヿ	_